

FORMULARZ OFERTOWY

postępowanie poniżej 30.000 Euro

na **dostawę ryb do Ogrodu Zoologicznego w Bydgoszczy.**

Nazwa i adres Zamawiającego: Leśny Park Kultury i Wypoczynku „Myślęcinek” Sp. z o.o. w Bydgoszczy u. Gdańska 173-175, 85-674 Bydgoszcz

Nazwa Wykonawcy i adres :

.....

.....

.....

.....

Dane Wykonawcy:

Numer telefonu..... Numer faxu :.....

Adres e-mail:.....

Nr NIP :.....Nr REGON :.....

Oferuję dostawę do Ogrodu Zoologicznego w Bydgoszczy zgodnie z charakterystyką zadania zawartą w opisie przedmiotu zamówienia w ogłoszeniu:

Wyszczególnienie zadań	Ilość kg/op.	Cena jednostkowa netto zł	Wartość netto zł (2x3)	Stawka podatku VAT	Wartość podatku Vat zł	Wartość brutto zł (4+6)
1	2	3	4	5	6	7
Zadanie 1 - płoć świeża (kg)	1.000					
Zadanie 2 - szprot świeży (kg)	1.000					
Zadanie 3 - stynka mrożona (op. 70 g)	470					

Razem wartość brutto dostaw zadanie 1:

Słownie:

Razem wartość brutto dostaw zadanie 2:.....

Słownie:

Razem wartość brutto dostaw zadanie 3:

Słownie:

Ofertę należy złożyć w terminie do dnia 2.07.2019 r. godz. 9.00 w formie pisemnej na adres 85-674 Bydgoszcz ul Gdańska 173-175.

Oświadczam, że

- 1.1. zadeklarowane wyżej ceny zawierają wszystkie koszty składające się na wykonanie z należytą starannością niniejszego zamówienia, na warunkach określonych w ogłoszeniu,
- 1.2. projekt umowy został przeze mnie zaakceptowany i w razie wybrania mojej oferty zobowiązuję się do jej podpisania w miejscu i terminie określonym przez Zamawiającego,
- 1.3. zobowiązuję się dostarczać przedmiot zamówienia do Zamawiającego ul. Gdańska 173-175 w Bydgoszczy,
- 1.4. uważam się za związanego z ofertą na czas wskazany w ogłoszeniu,
- 1.5. posiadam uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,
- 1.7. posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponuję osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- 1.8. znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

.....

(podpis, data)